

# РАСПОРЕД ПОЛАГАЊА ИСПИТА У ШКОЛСКОЈ 2016/2017. ГОДИНИ

(важи за студенте уписане по „старом” програму)

## I, II, III, IV и V ГОДИНА

година студија	ПРЕДМЕТИ	Јануар датум*	Април датум*	Јун датум*	Септембар Датум*	Октобар датум*
1	Математика 1	31.01.	08.4.	20.6.	22.8.	19.9.
1	Физика	06.02.	19.4.	23.6.	24.8.	26.9.
1	Менаџмент производа	10.02.	25.4.	30.6.	01.9.	30.9.
1	Цртање	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	23.9.
1	Општа хемија	02.02.	13.4.	22.6.	26.8.	21.9.
1	Основи информатике	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
1	Инжењерско цртање	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	11.9.
1,2	Елементи опреме у процес. индустрији	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
1,2	Примена рачунарских система	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
2	Математика 2	31.01.	08.4.	20.6.	22.8.	19.9.
2	Хемија и технологија тензида	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.
2	Аналитичка хемија	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	23.9.
2	Теорија форме и дизајна	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.
2	Механика флуида	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
2	Електротехника	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	11.9.
2	Електротехника са електроником	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	11.9.
2	Органска хемија 1	06.02.	19.4.	23.6.	24.8.	26.9.
2	Цртање и сликање 1	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
2	Термодинамика са термотехником	02.02.	13.4.	22.6.	26.8.	21.9.
2,3	Конструкција и пројектовање тканина	02.02.	13.4.	22.6.	26.8.	21.9.
2,3	Развој текстила и одеће	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
2,3	Механика	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.
2,3	Физичка хемија	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
2,3	Механичка текстилна технологија	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
2,3	Општа микробиологија	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.

2,3	Текстилне сировине	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	11.9.
2,3,4	Технологија сушења, хлађења и смрзав.	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
2,3,4,5	Хемија и физика макромолекула	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
2,3,4,5	Конструкција и пројектовање плетенина	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
3	Математичко моделовање	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
3	Технологија предења	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
3	Ферментациони процеси	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.
3	Технологија дувана	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.
3	Фармацеутска хемија са стереохемијом	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.
3	Неткани и технички текстил	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
3	Биологија	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
3	Дизајн одеће 1	27.01.	07.4.	17.6.	18.8.	15.9.
3	Дизајн текстила	27.01.	07.4.	17.6.	18.8.	15.9.
3	Технол. проц. синт. фармац. актив. супст.	26.01.	06.4.	15.6.	19.8.	14.9.
3	Органска хемија 2	02.02.	13.4.	22.6.	26.8.	21.9.
3	Технолошке операције	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	11.9.
3	Хемијско инжењерска термодинамика	31.01.	08.4.	20.6.	22.8.	19.9.
3	Технологија млека	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
3	Енглески језик 1	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
3	Микробиолошка генетика	27.01.	07.4.	17.6.	18.8.	15.9.
3	Технологија анималних производа	06.02.	19.4.	23.6.	24.8.	26.9.
3	Технологија меса	06.02.	19.4.	23.6.	24.8.	26.9.
3	Цртање и сликање 2	06.02.	19.4.	23.6.	24.8.	26.9.
3,4,5	Биохемијско инжењерство	01.02.	12.4.	21.6.	23.8.	16.9.
3,4,5	Биохемија	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
3,4,5	Ензимологија	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
3,4,5	Хемијска текстилна технологија	28.01.	10.4.	19.6.	21.8.	18.9.
3,4,5	Органска анализа	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	23.9.
3,4,5	Конструкција одеће	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
3,4,5	Теорија реактора	02.02.	13.4.	22.6.	26.8.	21.9.
3,4,5	Управљање квалитетом	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.

3,4,5	Контрола технолошких процеса	27.01.	07.4.	17.6.	18.8.	15.9.
3,4,5	Технологија ткања	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
3,4,5	Технологија природ. органских произв.	31.01.	08.4.	20.6.	22.8.	19.9.
3,4,5	Енглески језик 2	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
3,4,5	Страни језик	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
3,4,5	Технологија плетења	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
3,4,5	Технологија угљенохидратне хране	28.01.	10.4.	19.6.	21.8.	18.9.
3,4,5	Пројектовање одеће	02.02.	13.4.	22.6.	26.8.	21.9.
3,4,5	Основи полимерног инжењерства	28.01.	10.4.	19.6.	21.8.	18.9.
3,4,5	Индустријска микробиологија	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
4,5	Амбалажа и паковање	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
4,5	Технологија дораде	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	23.9.
4,5	Медицинска пластика	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
4,5	Основи фармакологије	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
4,5	Контр. квалит. фармацеут. сиров. и препарат.	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.
4,5	Контрола квалит. фармац. сиров. и произв.	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.
4,5	Основни процеси биохем. инжењерства	01.02.	12.4.	21.6.	23.8.	16.9.
4,5	Технологија бојења и штампања	31.01.	08.4.	20.6.	22.8.	19.9.
4,5	Штампање текстила	31.01.	08.4.	20.6.	22.8.	19.9.
4,5	Полимерни материјали у ФКИ	06.02.	19.4.	23.6.	24.8.	26.9.
4,5	Технологија израде одеће	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	11.9.
4,5	Анализа и симулација технолошких процеса	26.01.	06.4.	15.6.	19.8.	14.9.
4,5	Испитивање и контрола квалитета текстила	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
4,5	Дизајн одеће	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
4,5	Дизајн одеће 2	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
4,5	Енергетика процесне индустрије	01.02.	12.4.	21.6.	23.8.	16.9.
4,5	Контр. квалит. у прехранбеној индустрији	02.02.	13.4.	22.6.	26.8.	21.9.
4,5	Контрола квалитета прехранб. производа	02.02.	13.4.	22.6.	26.8.	21.9.
4,5	Апарати и уређ. у фарм.-козм. индустр.	01.02.	12.4.	21.6.	23.8.	16.9.
4,5	Пројектовање текстилних процеса	31.01.	08.4.	20.6.	22.8.	19.9.
4,5	Технологија алкохол. и безалкох. пића	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.

4,5	Технологија алкохолних пића	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
4,5	Организац. производ. са основ. маркет.	07.02.	21.4.	27.6.	29.8.	23.9.
4,5	Технологија природних производа	31.01.	08.4.	20.6.	22.8.	19.9.
4,5	Конструкциони материјали	25.01.	05.4.	14.6.	16.8.	13.9.
4,5	Технологија гела, емулзија и суспензија	03.02.	18.4.	24.6.	25.8.	22.9.
4,5	Пројектовање технолошких процеса	06.02.	19.4.	23.6.	24.8.	26.9.
4,5	Инструментална анализа	23.01.	03.4.	12.6.	14.8.	11.9.
4,5	Органска хемијска технологија	09.02.	24.4.	29.6.	31.8.	28.9.
4,5	Технологија фармац. и козметич. произв.	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
4,5	Технологија фармацевтских препарата	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
4,5	Технологија козметичких производа	30.01.	11.4.	16.6.	17.8.	20.9.
4,5	Технологија нетканог текстила	08.02.	22.4.	28.6.	30.8.	27.9.
4,5	Технологија биљних производа	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.
4,5	Технологија воћа и поврћа	24.01.	04.4.	13.6.	15.8.	12.9.

- \* испити у јануарском испитном року почињу у 9 сати
- \* испити у априлском испитном року почињу у 15 сати
- \* испити у јунском испитном року почињу у 9 сати
- \* испити у септембарском испитном року почињу у 9 сати
- \* испити у октобарском испитном року почињу у 9 сати
- \* сви испити који се одржавају **суботом** почињу у 9 сати